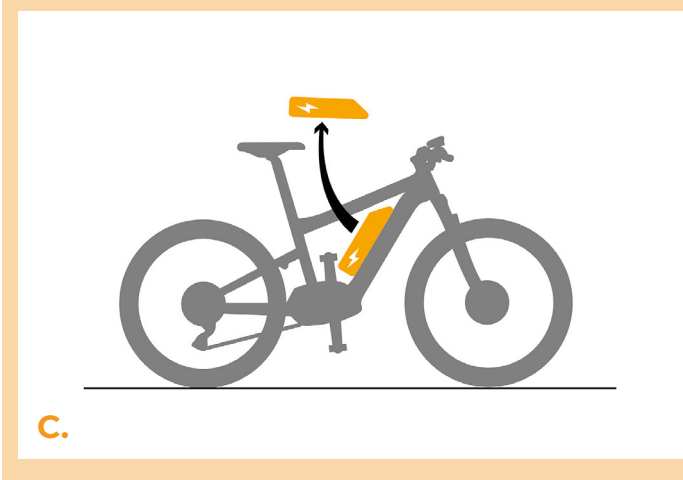
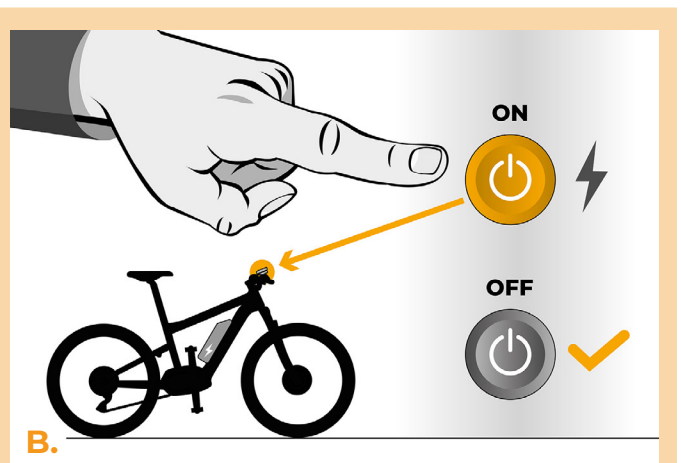
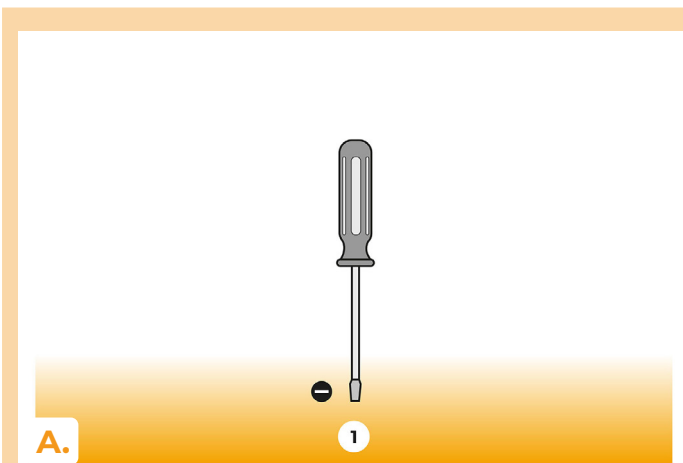


SpeedBox 1.0 para Impulse EVO RS

PASO 1: Preparación para la instalación

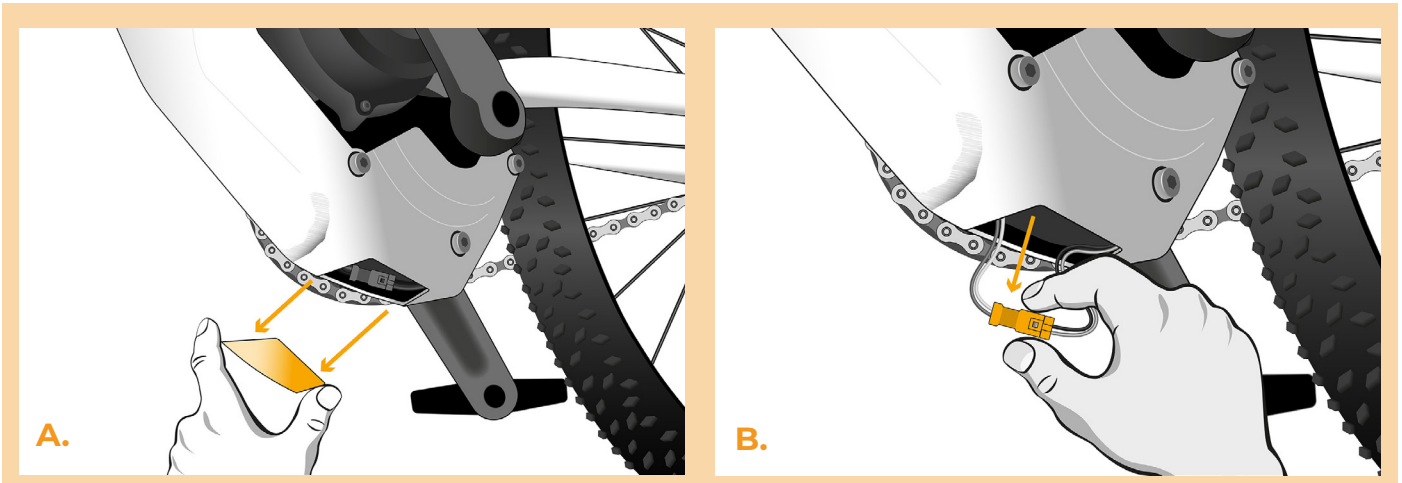
(Las herramientas pueden variar según el tipo de bicicleta eléctrica)

- A.** Prepara las siguientes herramientas:
 - 1. Destornillador plano pequeño
- B.** Apaga la bicicleta eléctrica.
- C.** Retira la batería de la bicicleta eléctrica de acuerdo con el manual del fabricante.



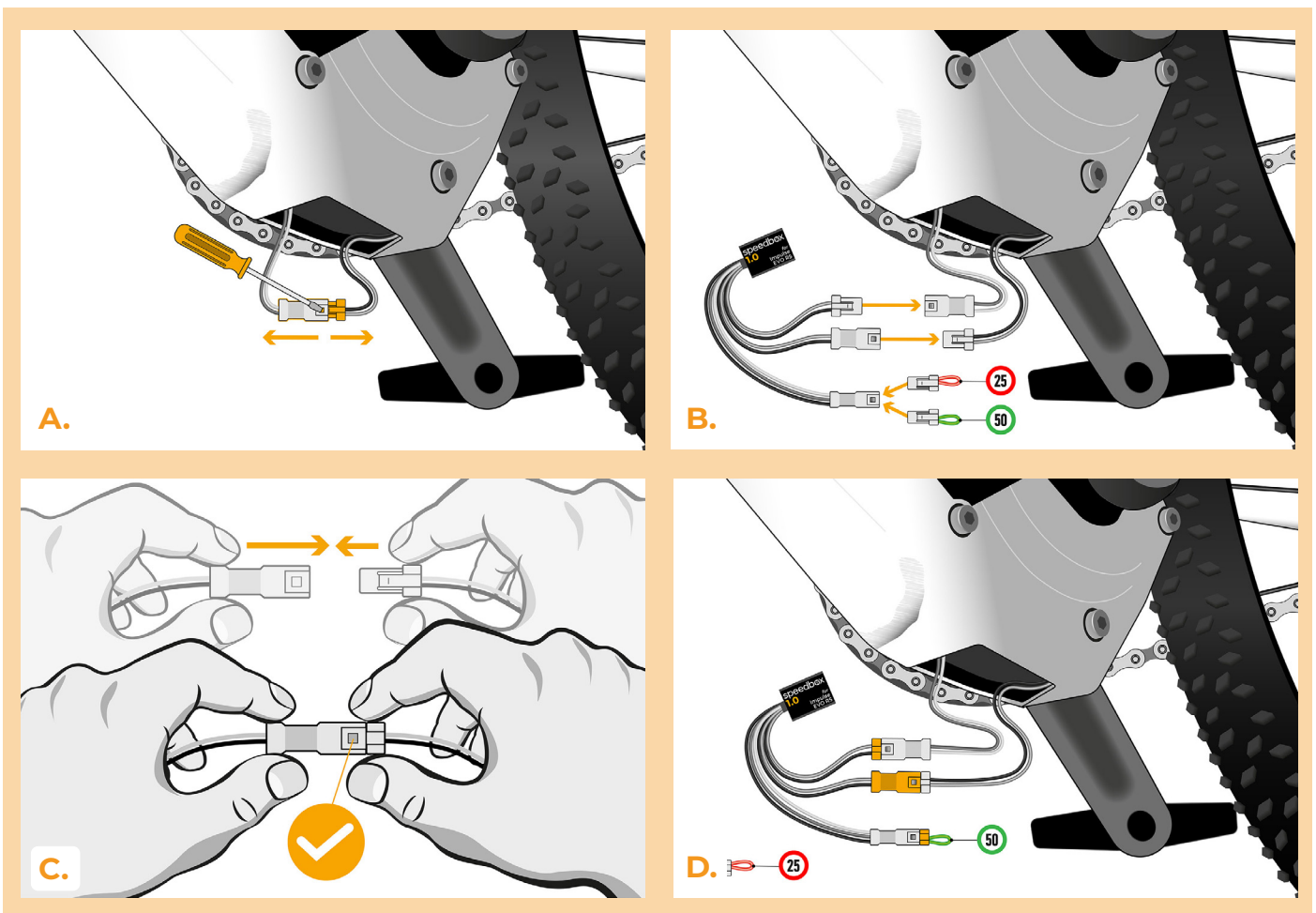
PASO 2: Extracción de la tapa

- A. Retira la tapa del motor.
- B. Retira con cuidado los conectores del cuadro de la bicicleta eléctrica.



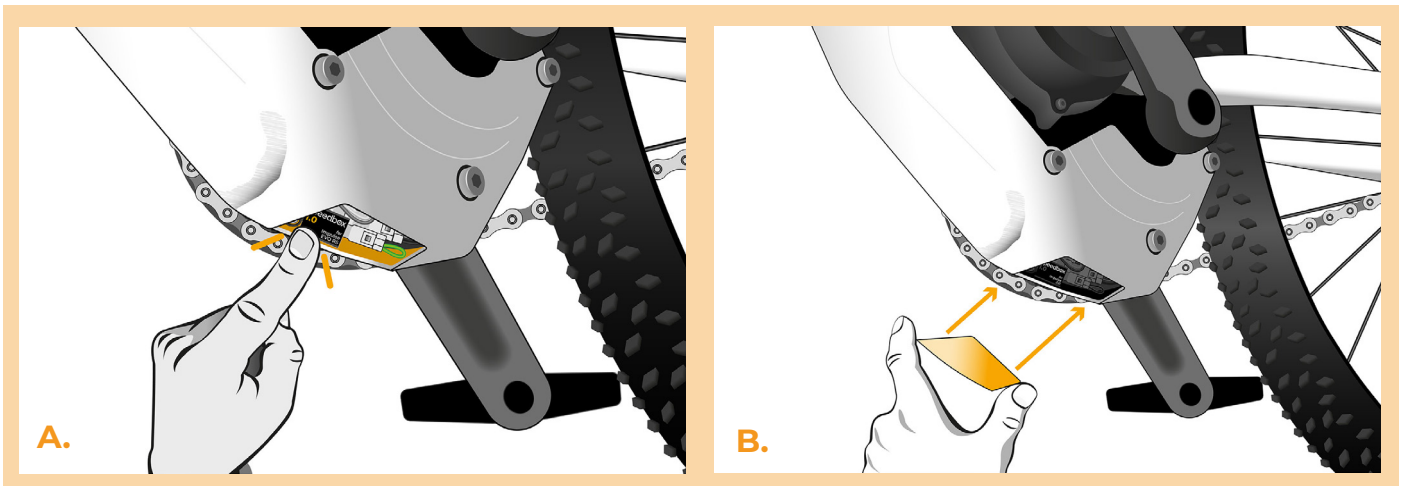
PASO 3: Instalación del deslimitador SpeedBox

- A.** Desconecta el conector del cable del sensor de velocidad con un destornillador plano.
- B.** Enchufe el SpeedBox en los conectores desconectados. Conecte el conector libre con el alambre verde (activación del tuning) o alambre rojo (desactivación del tuning) al tercer conector libre del dispositivo SpeedBox.
- C.** Enchufa los conectores de la bicicleta eléctrica desconectados del motor en los conectores del dispositivo SpeedBox. Presta atención a la posición correcta de los bloqueos de los conectores.
- D.** Antes de montar el motor, comprueba la correcta conexión como se muestra en la imagen.



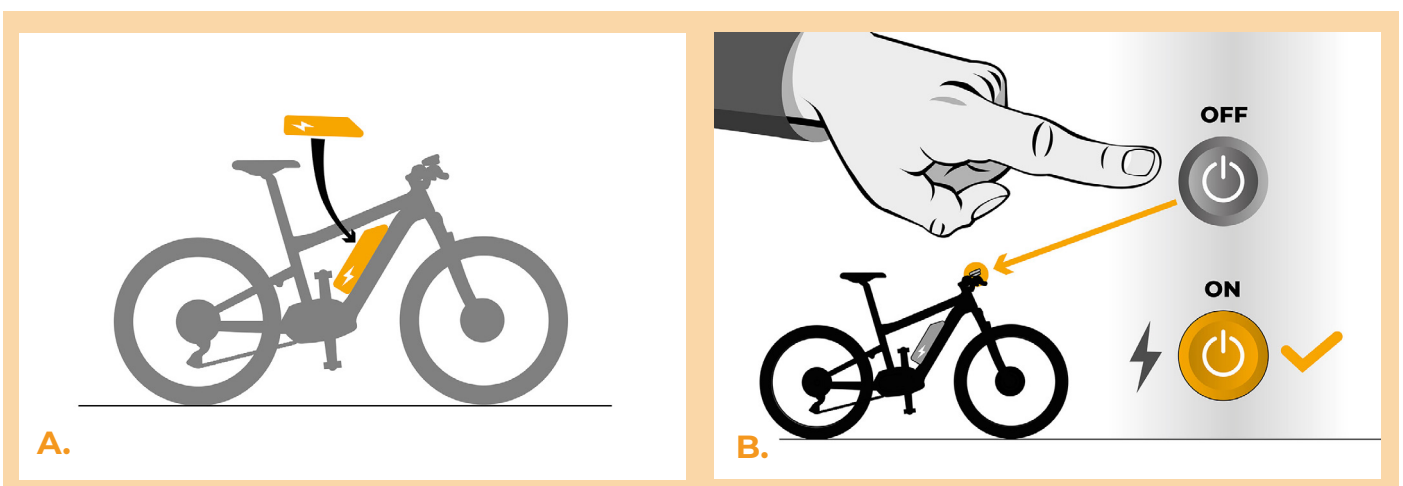
PASO 4: Montaje de la cubierta del motor

- A. Coloca el SpeedBox conectado y el cableado que va desde el motor nuevamente al espacio libre en el cuadro de la bicicleta eléctrica.
- B. Coloca la tapa del motor en su posición original.



PASO 5: Comprobación de la función de tuning

- A. Vuelva a colocar la batería en la bicicleta eléctrica.
- B. Encienda la bicicleta eléctrica.
- C. Gira la rueda trasera y asegúrese de que la velocidad de la rueda trasera se muestre en la pantalla de la bicicleta eléctrica.
- D. El SpeedBox se activa conectando el conector con el cable verde. Al usarlo, la pantalla muestra la mitad de los valores de velocidad reales, así como la longitud de la ruta recorrida y otros valores.
- E. El SpeedBox queda inactivo enchufando el conector con el cable rojo. Al usarlo, la pantalla muestra el valor real de la velocidad, así como la ruta recorrida y otros valores.





www.speedbox-tuning.es

Ebike Electronic s.r.o.

Rybna 716/24 | 110 00 Praha 1 | Czech Republic | ID: 05553555 | VAT: CZ05553555

